

Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.
Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Actes de la Société
Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative
= Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 149 (1969)

Vereinsnachrichten: Schweizerische Gesellschaft für Kristallographie

Autor: Nowacki, W.

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Wie jedes Jahr wurde eine periodische Liste der schweizerischen Publikationen auf dem Gebiete der Elektronenmikroskopie herausgegeben.

Der Präsident: Dr.L.Wegmann

Schweizerische Gesellschaft

für Astrophysik und Astronomie

Gegründet 1969

Die Initiative zur Gründung einer Fachgesellschaft auf dem Gebiete der Astronomie wurde an einem Schweizerischen Astronomischen Kolloquium am 9. November 1968 in Lausanne ergriffen. Die dort beratenen Statuten wurden in einer Urabstimmung der 25 Gründungsmitglieder im April 1969 einstimmig angenommen. In der ersten Hauptversammlung vom 4. Oktober 1969 wurde der Vorstand wie folgt gewählt: Präsident: Prof.Dr. U.Steinlin, Binningen; Vizepräsident: Prof.Dr.E.Müller, Genf; Sekretär: dipl.math.P.Wild, Bern; Kassier: dipl.phys.W.Stanek, Zürich.

Mitgliederbestand am 1. November 1969: 26.

Tätigkeit: Die wissenschaftliche Sitzung fand am 4. Oktober 1969 im Rahmen der Jahresversammlung der SNG in St.Gallen statt. Die bei diesem Anlass gehaltenen Referate sind im wissenschaftlichen Teil der Verhandlungen der SNG abgedruckt.

Der Präsident: U.Steinlin

Schweizerische Gesellschaft für Kristallographie

Gegründet 1968

Die Schweizerische Gesellschaft für Kristallographie (SGK) wurde am 9. November 1968 in Bern auf Initiative des Unterzeichnenden gegründet (Annahme der Statuten, Wahl eines Vorstandes).

Die Interessenten für Kristallwachstum und -Züchtung vereinigten sich in einer Sektion für Kristallwachstum (SKW) der SGK. Der Vorstand der SGK besteht aus einem Präsidenten, einem Vizepräsidenten, einem Sekretär-Aktuar und drei Beisitzern (z.Zt. Präsident: W.Nowacki, Bern, (1969-71); Vizepräsident: E.Kaldis, Zürich, gleichzeitig Leiter der SKW; Sekretär-Aktuar: P.Engel, Bern; Beisitzer: E.Ascher, Genf; J.D.Dunitz, (Zürich; F.Laves, Zürich.

Am 1. Juni 1969 fand die erste Arbeitstagung der SGK und parallel der SKW in Bern statt. Am 17. Mai 1969 wurde die SGK vom Senat der SNG als Zweiggesellschaft der SNG aufgenommen. Vom 1. Januar 1970 an wird der Vorstand der SGK (an Stelle des Vorstandes der Schweiz. Miner. Petr. Gesellschaft) das schweizerische Komitee für die Internationale Union für Kristallographie ad-interim bilden (bis zur offiziellen Bestätigung durch die Generalversammlung der IUCr i.J. 1972). Die vom Senat der SNG im Mai 1970 noch vorzunehmende Bestätigung der Komiteemitglieder sieht folgende Namen vor: Präsident: W.Nowacki; Sekretär (für die Jahre 1970-75): J.D.Dunitz; Weitere Mitglieder: E.Ascher; P.Engel; E.Kaldis; F.Laves.

Die SGK zählt zur Zeit 124 persönliche und 4 unpersonliche Mitglieder.

Der Präsident: W.Nowacki